

# Xerox® EX-P 6 Print Server con tecnologia Fiery®

STAMPANTE DI  
PRODUZIONE  
XEROX® IRIDESSE®

**Gestite in tutta facilità la produzione con volumi elevati.** Il potente sistema Xerox® EX-P 6 Print Server che supporta la stampante di produzione Xerox® Iridesse® è dotato di HyperRIP, un'esclusiva tecnologia di elaborazione parallela che consente di ottenere velocità di RIP semplicemente straordinarie. Due modalità HyperRIP ottimizzano la velocità di elaborazione dei lavori, il che vi consente di accettare in tutta tranquillità nuove e redditizie opportunità.



## **COLORI SPECIALI PER UNA BRILLANTEZZA SPECIALE**

Producete pagine di una qualità ancora più stupefacente utilizzando fino a due stazioni di toner speciali simultaneamente. Combinare i toner HD EA Oro, Argento, Bianco, Trasparente o Trasparente ME (Media Expansion) a bassa lucentezza per creare incredibili effetti metallizzati, straordinarie espressioni progettuali bianche su supporti trasparenti o scuri/ colorati e stupefacenti nobilitazioni a rilievo. L'utilizzo dei toner speciali è facile e intuitivo grazie a funzionalità quali Fiery ImageViewer, Fiery Spot-On e Fiery Metallics.

## **ACCURATEZZA DEL COLORE SEMPLICEMENTE STRAORDINARIA**

Ottenete colori imbattibili, uniformi e accurati, con gli strumenti di gestione del colore Fiery. Fiery Color Profiler Suite consente di calibrare la stampante di produzione Iridesse su G7® per garantire l'accuratezza e la corrispondenza del colore su ogni tiratura di stampa e tra una stampante e l'altra. Il processo G7 crea profili di output ICC sulla stampante pre-calibrata per ottenere un migliore bilanciamento del grigio.

Lo strumento Fiery Smart Estimator integrato consente di stimare il consumo di toner, inclusi i colori speciali, ancora prima di stampare una sola pagina.

## **EFFICIENZA E PRODUTTIVITÀ OTTIMIZZATE PER I FLUSSI DI LAVORO**

Fiery Command WorkStation® centralizza la gestione del lavoro e permette di completare e consegnare i lavori in modo più rapido ed efficiente, anche quando ci si avvale della capacità massima stampando su supporti da 330 mm x 1,2 m (13 x 47,2 poll.). L'unità consente di gestire facilmente più lavori e stampanti simultaneamente da un client Mac® o Windows®, mentre Fiery Impose-Compose offre un'intuitiva preparazione visiva dei documenti e semplifica il laborioso assemblaggio di documenti.

## **MAGGIORE FORZA D'IMPATTO CON LA PERSONALIZZAZIONE**

Con Fiery FreeForm™ Create, potete personalizzare i file esistenti in modo semplice e rapido, senza necessità di software VDP aggiuntivo. Aggiungere elementi variabili come testo, immagini o codici a barre in pochi clic.

## **AUTOMAZIONE CON LA GARANZIA DI UN'INTEGRAZIONE PERFETTA**

Il server Fiery si integra con tecnologie quali Xerox® FreeFlow® Digital Workflow Collection. Utilizzate la tecnologia Fiery JDF o Fiery API per automatizzare e integrare i processi aziendali e i flussi di stampa e migliorare i risultati.

Powered by



**xerox™**

## HARDWARE/PIATTAFORMA

- Software Fiery® FS350 Pro
- Microsoft® Windows® 10 IoT Enterprise 2019 LTSC
- 2 processori Intel® Xeon® Gold 5118
- Velocità: 2,3 GHz fino a 3,3 GHz con Turbo
- Prestazioni ottimizzate grazie alla tecnologia proprietaria hardware e software EFI, inclusi VX600 ASIC e il software del sistema Fiery
- (8) DIMM 4 GB e (2) dischi rigidi da 2 TB, (1) disco rigido da 500 GB
- DVD R/W
- Calibrazione: spettrofotometro EFI™ ES-2000 o sistema Full Width Array
- Fiery NX Station GL
- Interfaccia con touch screen del server per una facile gestione dei dispositivi e informazioni sullo stato con il software Fiery QuickTouch™
- 5 porte USB 3.0 (2 sul retro, 3 sul pannello QuickTouch di Fiery), 2 porte USB 2.0
- Sistema di stampa con convalida FograCert
- Certificazione per stampante digitale IDEAlliance

## TECNOLOGIA FIERY COLOUR

- Opzioni di toner speciali:
  - Toner HD EA Oro, Argento, Bianco, Trasparente o Trasparente ME (Media Expansion) a bassa lucentezza
  - Fiery Metallics consente di creare stupefacenti colori spot metallizzati
  - Stampa a più passaggi dei toner CMYK e/o dei toner speciali per creare effetti tattili a rilievo
- Fiery Spot Pro per la gestione avanzata dei colori spot
- Abilitazione dei colori PANTONE®
- Controllo dell'intento di rendering RGB e CMYK
- Fiery Ultra Smooth Gradients:
  - Risoluzione rendering 1200 x 1200 dpi a 10 bit
- Miglioramento di testo/grafica: Fiery Dynamic HD Text and Graphics, Reverse Text and Graphics Growth, Miglioramento immagini e testo a colori e in bianco e nero, Positive Text Growth, Compensazione bordo posteriore, Tratto spesso per immagini, Miglioramento bordo caratteri a colori, Anti-aliasing per testo in bianco e nero e immagini
- Rilevamento automatico della sovrastampa
- Fiery Image Enhance Visual Editor
- Fiery Color Profiler Suite:
  - Abilita la calibrazione G7 della stampante di produzione Iridesse®
- Fiery Graphic Arts Package, Premium Edition

## FLUSSO DI LAVORO

- Fiery Command WorkStation®
- Fiery Smart Estimator
- Fiery HyperRIP elabora i lavori utilizzando più interpreti simultaneamente per una maggiore produttività:
  - Modalità singolo lavoro o più lavori
  - La funzione RIP veloce rasterizza immediatamente un singolo lavoro senza interrompere l'elaborazione RIP in corso di altri lavori
- Stampa veloce, Stampa programmata, Sospensione per discrepanza, Riordino lavoro, Stampa di prova e Unione doc. rapida
- Adobe® Configurable PostScript Interpreter (CPSI) versione 3020
- Adobe® PDF Print Engine® (APPE) versione 4\*
- Architettura RIP Adobe Mercury
- Esecuzione simultanea di spooling, RIP e stampa
- Soluzione Hot Folders e Stampanti Virtuali Fiery
- Memorizzazione nella cache di moduli PDF X-Objects e PostScript®
- Stampa campione configurabile
- Stampa a tampone

## PREPARAZIONE DEL DOCUMENTO

- Fiery Impose-Compose offre un'intuitiva preparazione e imposizione visiva dei documenti:
  - Integrazione con numerose stazioni di finitura fuori linea di terze parti
- Creazione di modelli di imposizione per l'automazione dell'invio lavori
- La funzione delle preimpostazioni lavori consente di salvare le impostazioni di stampa predefinite per un'efficiente automazione
- Fiery Custom Crease consente di personalizzare fino a 5 pieghe per una varietà di applicazioni in un'interfaccia intuitiva
- Supporto standard per supporti fino al formato 330 x 1,2 mm (13 x 47,2 poll.)

## STAMPA CON DATI VARIABILI (VDP, VARIABLE DATA PRINTING)

- Fiery FreeForm™ Create
- Supporta i seguenti formati:
  - PPML 2.0/2.2/3.0
  - PDF/VT-1 e PDF/VT-2
  - Creo® VPS
  - VI Compose, Xerox® VIPP®, Xerox Specialty Imaging/FreeFlow® VI Suite
  - Fiery Freeform
- Finitura a livello di fascicolo e record VDP, definizione lunghezza record, libretto N in 1 VDP
- Imposizione VDP Fiery

## FORMATI FILE SUPPORTATI

- Adobe PostScript Livello 1, 2, 3
- PDF/X-1a, 3 e 4
- Adobe Acrobat® XI; Native PDF 1.3, 1.4, 1.5, 1.6 e 1.7
- JPEG, TIFF, TIFF/IT, EPS
- PCL®

## AMBIENTI/PROTOCOLLI DI RETE

- JMF/JDF
- TCP/IP, AppleTalk, Bonjour, SNMP, Port 9100, IPP, FTP, SMB, WSD, Point and Print (OnP), stampa via e-mail (PS/PDF), supporto IPv6

## FUNZIONI DI SICUREZZA

- Cancellazione di protezione
- Backup e ripristino
- Fiery System Restore tramite WebTools
- Filtro IP per IPv4/IPv6
- Autenticazione utente tramite LDAP
- Supporto IP Sec
- Supporto SSL/TLS
- Integrazione con Windows Active Directory®
- Protezione avanzata SMB
- Windows Defender SmartScreen
- Windows Defender AntiVirus
- Associazione del certificato Enterprise
- Protezione esecuzione programmi di Windows
- Filtro porte
- Autenticazione utente/privilegi di stampa
- Gestione certificati
- SNMP v3

## DIMENSIONI/PESO

- Server di stampa:
  - Altezza: 527,05 mm (20,75 poll.)
  - Larghezza: 234,95 mm (9,25 poll.)
  - Profondità: 463,55 mm (22,5 poll.)
  - Peso: 21,77 kg (48 lb)
- NX Station GL (senza server):
  - Altezza: 1.665 mm (65,6 poll.)
  - Larghezza: 800 mm (31,5 poll.)
  - Profondità: 866 mm (34,9 poll.)
  - Peso: 45 kg (99,3 lb)

## ALIMENTAZIONE

- Server di stampa:
  - Commutazione automatica 110-240 VCA
  - 50/60 Hz, 6 A a 100 VCA, 5 A a 240 VCA
  - Consumo di energia massimo: 600 W
  - Consumo di energia tipico: 100 W
- NX Station GL:
  - Commutazione automatica 110-240 VCA
  - 50/60 Hz, 1,2 A

## APPROVAZIONI DI ENTI DI REGOLAMENTAZIONE

- Soddisfa o supera i seguenti requisiti:
  - Sicurezza: Schema CB, IEC60950-1 Am 2:2013, (marchio TUV/CU), CAN/CSA (marchio TUV/CU), marchio TUV/T
  - Emissioni/Immunità: FCC, ICES, EN55032, RCM, EN55024, EN61000-3-2, EN61000-3-3
  - Emissioni: Classe A
  - Conformità WEEE

## OPZIONI HARDWARE E SOFTWARE DI FIERY

- Kit di toner speciali:
  - Possibilità di abilitare fino a due stazioni di toner speciali
- Kit di protezione disco rigido rimovibile
- Kit disco rigido aggiuntivi
- Licenze Impose aggiuntive
- Licenze Compose aggiuntive
- Spettrofotometro EFI ES-6000
- Fiery IPDS

## INTEGRAZIONE

- Xerox® FreeFlow Digital Workflow Collection
- Xerox® IntegratedPLUS Finishing Solution
- Creazione di app e strumenti esclusivi per l'azienda con Fiery API
- Il JDF nativo di Fiery permette l'integrazione nel flusso delle informazioni dalla fase creativa alla produzione rendendo la produzione digitale più rapida ed efficiente
  - AGFA® APOGEE™ Prepress, Kodak® Prinergy® Workflow e Heidelberg® Prinect®
  - Soluzioni EFI MIS e Web-to-Print

\*Aggiornato con miglioramenti e release di servizio su base continuativa.

Scoprite di più sulle nuove brillanti opportunità per la stampa su [xerox.com](http://xerox.com)